



**Lenovo Configuration Pack for
Microsoft System Center Configuration Manager
リリース情報**

バージョン 6.0



**Lenovo Configuration Pack for
Microsoft System Center Configuration Manager
リリース情報**

バージョン 6.0

注

本書および本書で紹介する製品をご使用になる前に、5 ページの『特記事項』に記載されている情報をお読みください。

版についての注意事項

本版は、バージョン v6.0 の Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager、および新しい版で明記されていない限り、以降のすべてのリリースおよびモディフィケーションに適用されます。

© Copyright Lenovo 2014, 2015.

Portions © Copyright IBM Corporation 2014.

目次

本書について	v
規則および用語	v
情報リソース	vii
PDF ファイル	vii
World Wide Web リソース	vii
第 1 章 本リリースについて	1
第 2 章 既知の制限、問題、および回避策	3
特記事項	5
商標	6
重要事項	6

本書について

これらのリリース情報には、Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager の最新情報が記載されています。

規則および用語

このセクションでは、トピックで使用されている強調用の規則および用語について説明します。

太字の「注」、「重要」、または「注意」で始まっているパラグラフは、重要な情報を強調する特定の意味を持つ注意書きです。

注: この注記は、重要なヒント、ガイド、またはアドバイスを提供します。

重要: これらの 特記事項は、不都合なまたは困難な状態を避けるために役立つ情報またはアドバイスを提供します。

重要: また、これらの特記事項は、プログラム、デバイス、またはデータへの考えられる 損傷を示します。損傷が起りうる指示または状態の前には警告通知が表示されます。

本書で使用されている場合がある用語、頭字語、および省略語のいくつかについて、下の表で説明します。

表 1. 用語、頭字語、および省略語

用語/頭字語	定義
ASU	Advanced Settings Utility
DCM	必要な構成管理
IMM	統合管理モジュール
SCCM	Microsoft System Center Configuration Manager
uEFI	Unified Extensible Firmware Interface

情報リソース

Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager に関する追加情報は、製品資料およびインターネットの「Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager - Lenovo BladeCenter and System x」ページから入手できます。

PDF ファイル

PDF 形式で用意されている資料を表示または印刷することができます。

Adobe Acrobat Reader のダウンロード

PDF ファイルを表示または印刷するには、Adobe Acrobat Reader が必要です。コピーを Adobe Reader Web サイトからダウンロードできます。

PDF ファイルの表示と印刷

Lenovo System x Integration Offerings for Microsoft Systems Management Solutions ポータル Web サイトにある PDF ファイルは、すべて個別に表示または印刷が可能です。資料ごとの製品ページを見つけるには、用意されているリンクをクリックしてください。

PDF ファイルの保存

PDF ファイルを保存するには、以下の手順を実行します。

1. ブラウザーで PDF へのリンクを右クリックします。
2. 次のどちらかのタスクを実行します。

Web ブラウザー	Command (コマンド)
Internet Explorer の場合	「対象をファイルに保存」をクリックします。
Netscape Navigator または Mozilla の場合	「名前を付けてリンク先を保存」をクリックします。

3. PDF ファイルを保存するディレクトリーにナビゲートします。
4. 「Save (保存)」をクリックします。

World Wide Web リソース

以下の Web サイトには、Lenovo System x、Lenovo BladeCenter[®] サーバー、およびシステム管理ツールの理解、使用、およびトラブルシューティングに役立つリソースが用意されています。

Lenovo XClarity ソリューションでのシステム管理

System Management with Lenovo XClarity ソリューション・サイト

この Web サイトは、システム管理機能を提供するために System x M5 および M6、および Flex System に統合された Lenovo XClarity ソリューションの概要を示します。

IBM® Technical Support (テクニカル・サポート)

IBM サポート・ポータル は Lenovo のハードウェアおよびソフトウェアのサポートを見つける役に立ちます。

Lenovo System x Integration Offerings for Microsoft Systems Management Solutions

Lenovo System x Integration Offerings for Microsoft Systems Management Solutions ポータル は、Lenovo XClarity Integrator for Microsoft System Center の概要と現在ダウンロードできる製品リリースが用意されています。

System x 用 IBM Systems Director システム管理ソリューション

Lenovo XClarity ソリューションでのシステム管理 には、IBM Systems Director システム管理ソフトウェアの概説が用意されています。

IBM ServerProven®

以下の Web サイトには、IBM System x、Lenovo BladeCenter、および IBM IntelliStation® ハードウェアとのハードウェア互換性に関する情報が用意されています。

- **Lenovo ServerProven:** ハードウェア、アプリケーション、およびミドルウェアの互換性 には、ハードウェア、アプリケーション、およびミドルウェアの一般概要があります。
- **IBM ServerProven:** System x ハードウェア、アプリケーション、およびミドルウェアの互換性 には IBM System x および xSeries ハードウェアについての固有情報があります。
- **Lenovo ServerProven:** BladeCenter 製品の互換性 には Lenovo BladeCenter ハードウェアについての固有情報があります。

Microsoft System Center Configuration Manager

以下のサイトには、Microsoft System Center Configuration Manager 2012 についての情報があります。

- Microsoft System Center 2012 R2 Configuration Manager
- TechNet: System Center 2012 Configuration Manager

TechNet ライブラリー: Microsoft System Center Configuration Manager 2007 は Microsoft System Center Configuration Manager 2007 についての情報を提供します。

第 1 章 本リリースについて

このセクションのトピックには、v6.0 の Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager に関する情報があります。

第 2 章 既知の制限、問題、および回避策

Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager には以下の制限、問題、および回避策が該当します。

制限

Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager の現行リリースには以下の制限が該当します。

Lenovo Advanced Settings Utility (ASU) での制限

ASU は、必要な 統合管理モジュール (IMM) がエンドポイントにあるかどうかを判別できません。

症状: IMM/uEFI 設定がエンドポイントに見つからない場合、ASU では以下のメッセージが表示されます。「
Could not find setting XXX.XXXXX (設定 XXX.XXXXX が見つかりませんでした)
」

説明: この場合 ASU は、IMM が存在しないのか、IMM/uEFI 設定が存在しないのか判別できません。SCCM クライアント・エージェントは、その設定を準拠していないものと判断します。

処置: Event Viewer ログで、障害の詳細を調べてください。
「Open Event Viewer (Event Viewer を開く)」 > 「Select Windows Logs (Windows ログの選択)」 > 「Select Application (アプリケーションの選択)」 > 「Lenovo Configuration Pack v6.0 (Lenovo Configuration Pack v6.0)」をクリックします。

既知の問題および回避策

Lenovo Configuration Pack for Microsoft System Center Configuration Manager の現行バージョンには以下の既知の問題および回避策が該当します。

アンインストールの完了を確認するメッセージがインストール・プログラムの処理バーに妨害される

コントロール パネルを使用して製品をアンインストールする際、アンインストールの終わりに確認メッセージが表示されます。しかし、インストール・プログラムの処理バーによってアンインストールの確認が妨害されます。

回避策:

1. 下にあるアンインストール確認ウィンドウをクリックして選択し、「OK」をクリックしてアンインストールを完了します。

2. 「スタート」メニューからアンインストール・ショートカット・オプションを使用して製品をアンインストールします。この方法を使用すると、確認メッセージ・ウィンドウが妨害されません。

Windows 2003 の「**Description (説明)**」フィールドで **Enter** キーを使用して復帰を実行すると、文字化け (正方形) が生じます。

Windows 2003 において、「**Configuration Item (構成項目)**」または「**Setting Collection (設定コレクション)**」の「**Description (説明)**」フィールドに復帰文字を入力すると、文字化け (正方形) が生じます。

回避策:

現時点で、回避策はありません。

ASU が IMM/uEFI 設定を取得できない場合、評価スクリプトはどのような値も出力も返しません。

以下の理由で、ASU は IMM/uEFI 設定を取得できない可能性があります。

- ASU.exe ファイルのパスを見つけることができない。
- IMM アカウントが正しくない。
- エンドポイントに IMM がインストールされていない。
- エンドポイントに IMM モジュールがインストールされていても、設定が存在しない、
- 設定評価がタイムアウトになる。

評価スクリプトは、ASU を起動して IMM/uEFI 設定を取得し、設定が見つければ、その値を返します。そうではない場合は、評価スクリプトはどのような値も出力も返しません。この場合、SCCM クライアント・エージェントは、評価スクリプトが失敗し、設定がエンドポイント上で準拠していないものと判断します。以下の値が返されます。

- 重大度レベル: 情報
- 検査名: Instance count validation (インスタンス・カウント検査)
- 現行値: 0

注: ASU が IMM/uEFI 設定を取得できても、値が空であれば、評価スクリプトはどのような値または出力も返しません。

回避策:

Event Viewer ログで、障害の詳細を検討してください。「**Open Event Viewer (Event Viewer を開く)**」 > 「**Select Windows Logs (Windows ログの選択)**」 > 「**Select Application (アプリケーションの選択)**」 > 「**Lenovo Configuration Pack, v5.6 (Lenovo Configuration Pack, v5.6)**」をクリックします。

特記事項

本書に記載の製品、サービス、または機能が日本においては提供されていない場合があります。日本で利用可能な製品、サービス、および機能については、日本 Lenovo の営業担当員にお尋ねください。

本書で Lenovo 製品、プログラム、またはサービスに言及していても、その Lenovo 製品、プログラム、または サービスのみが使用可能であることを意味するものではありません。これらに代えて、Lenovo の知的所有権を侵害することのない、機能的に同等の製品、プログラム、またはサービスを使用することができます。ただし、他の製品とプログラムの操作またはサービスの評価および検証は、お客様の責任で行っていただきます。

Lenovo は、本書に記載されている内容に関して特許権 (特許出願中のものを含む) を保有している場合があります。本書の提供は、お客様にこれらの特許権について実施権を許諾することを意味するものではありません。実施権についてのお問い合わせは、書面にて下記宛先にお送りください。

*Lenovo (United States), Inc.
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
U.S.A.
Attention: Lenovo Director of Licensing*

LENOVO は、本書を特定物として現存するままの状態を提供し、商品性の保証、特定目的適合性の保証および法律上の瑕疵担保責任を含むすべての明示もしくは黙示の保証責任を負わないものとします。国または地域によっては、法律の強行規定により、保証責任の制限が 禁じられる場合、強行規定の制限を受けるものとします。

この情報には、技術的に不適切な記述や誤植を含む場合があります。本書は定期的に見直され、必要な変更は本書の次版に組み込まれます。Lenovo は予告なしに、随時、この文書に記載されている製品またはプログラムに対して、改良または変更を行うことがあります。

本書で説明される製品は、誤動作により人的な傷害または死亡を招く可能性のある移植またはその他の生命維持アプリケーションで使用されることを意図していません。本書に記載される情報が、Lenovo 製品仕様または保証に影響を与える、またはこれらを変更することはありません。本書の内容は、Lenovo またはサード・パーティーの知的所有権のもとで明示または黙示のライセンスまたは損害補償として機能するものではありません。本書に記載されている情報はすべて特定の環境で得られたものであり、例として提示されるものです。他の稼働環境では、結果が異なる場合があります。

Lenovo は、お客様が提供するいかなる情報も、お客様に対してなんら義務も負うことのない、自ら適切と信ずる方法で、使用もしくは配布することができるものとします。

本書において Lenovo 以外の Web サイトに言及している場合がありますが、便宜のため記載しただけであり、決してそれらの Web サイトを推奨するものではありません。それらの Web サイトにある資料は、この Lenovo 製品の資料の一部ではありません。それらの Web サイトは、お客様の責任でご使用ください。

この文書に含まれるいかなるパフォーマンス・データも、管理環境下で決定されたものです。そのため、他の操作環境で得られた結果は、異なる可能性があります。一部の測定が、開発レベルのシステムで行われた可能性があります。その測定値が、一般に利用可能なシステムのもと同じである保証はありません。さらに、一部の測定値が、推定値である可能性があります。実際の結果は、異なる可能性があります。お客様は、お客様の特定の環境に適したデータを確かめる必要があります。

商標

Lenovo、Lenovo ロゴ、Flex System、System x、および NeXtScale® System は、Lenovo の米国およびその他の国における商標です。

インテル、および Intel Xeon は、Intel Corporation または子会社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

Internet Explorer、Microsoft、および Windows は、Microsoft グループの商標です。

Linux は、は、Linus Torvalds 氏の登録商標です。

他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標です。

重要事項

プロセッサの速度とは、マイクロプロセッサの内蔵クロックの速度を意味しますが、他の要因もアプリケーション・パフォーマンスに影響します。

主記憶装置、実記憶域と仮想記憶域、またはチャネル転送量を表す場合、KB は 1,024 バイト、MB は 1,048,576 バイト、GB は 1,073,741,824 バイトを意味します。

ハード・ディスクの容量、または通信ボリュームを表すとき、MB は 1,000,000 バイトを意味し、GB は 1,000,000,000 バイトを意味します。ユーザーがアクセス可能な総容量は、オペレーティング環境によって異なります。

Lenovo は、他社製品に関して一切の保証責任を負いません。他社製品のサポートがある場合は、Lenovo ではなく第三者によって提供されます。

いくつかのソフトウェアは、その小売り版 (利用可能である場合) とは異なる場合があります。ユーザー・マニュアル またはすべてのプログラム機能が含まれていない場合があります。

lenovo®

Printed in Japan